

Kühlschrank

Blutbank oder Pharmaziekühlschrank, 0-10°C, Schubladen- oder Drahteinschübe







BR Blutbank, Schubladeneinschub **PR** Pharm. Kühlschrank, Drahteinschub

Geeignet für:

• Blutbank- & pharmazeutische Kühlung

Technische Merkmale:

- FCKW-freies Kühlmittel (R-404A)
- intelligente Kühlgerätesteuerung, um Überlastung zu vermeiden
- integrierte Batterie für Stromausfallalarm
- · automatisch Kondensatentfernung, keine Ablaufleitung nötig
- Drahteinschübe für PR-Modelle (6 oder 12 St. je nach Modell)
- Schubladeneinschübe für BR-Modelle (6 oder 12 St. je nach Modell)
- Edelstahl-Innenraum und pulverbeschichtetes Stahlgehäuse
- optionaler, integrierter Schreiber & Fernalarmsystem
- · doppelt gefaltetes Sicherheitsglasfenster
- Rollen für leichtes Bewegen
- CE-Zertifikat und Rückverfolgbarkeit durch Seriennummer

Sicherheitsvorrichtung:

- Überhitzungs- und Überlastungsschutz
- Sensor-Fehlermeldung
- Türabsperrsystem
- Stromausfallalarm

Steuerung:

• digitale PID Steuerung

Model	Blutbank-Kühlschrank		Pharmaziekühlschrank	
	BR-600	BR-1000	PR-600	PR-1000
Kapazität	620 I	1140 I	620 I	1140 I
Temperaturbereich & Sensor	0°C - +10°C (bei 30°C Raumtemperatur & 70% Feuchtigkeit), PT 100 Sensor			
Temperaturabstufung	Steuerung: 1,0°C, Anzeige: 1,0°C			
Kompressor	250 W			
Rotationsverdampfer	doppelter Verdampfer mit automatischem Austausch			
Abtauen & Zirkulation	automatisches Abtauen und Schmelzwasserevaporation, doppeltes Turbogebläse für forcierte Luftzirkulation			
Einschübe	6 x Schubladeneinschübe	12x Schubladeneinschübe	5 x Drahteinschübe	10x Drahteinschübe
Maße innen (B x T x H)	620 x 700 x 1430 mm	1140 x 700 x 1430 mm	620 x 700 x 1430 mm	1140 x 700 x 1430 mm
Maße außen (B x T x H), Nettogewicht	740 x 805 x 1930 mm, 134 kg	1260 x 805 x 1930 mm, 208 kg	740 x 805 x 1930 mm, 134 kg	1260 x 805 x 1930 mm, 208 kg
Netzanschluss	1 Phase AC 120V, 60 HZ oder AC 230V, 50/60 Hz			
Leistungsaufnahme	650 W	750 W	650 W	750 W
Bestellnummer 230V	DH.RefB0600	DH.RefB1000	DH.RefP0600	DH.RefP1000
Bestellnummer 120V	DH.RefB0601	DH.RefB1001	DH.RefP0601	DH.RefP1001